Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/762,044	STADLER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Neil Levy	1616	

Appeal

Objected

1	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	

Cla	aim	\ \	5		Di	ate	_			Cla	im				Date					Cla	aim					ate)			٦
	T	12	70		Т		П		6.01 11.02			T	Т		Π		Т		700 110 100 100 110 100 110 100				T			\Box		П	T	7
Final	Original	130	10//	Λl			11			Final	Original		1		H		1			펼	Original		- 1							
iE	臣	D	1	`			11			🗄	ij		-				1			Final	ij				ı					
i	0	1	1			1	1.1		747		0						1				0		- 1						1	
	1	1	•		\dashv	\neg	\Box	\neg			51		_		-	_		1			101			一	_	_	_	十	十	1
—	2	7	J.	_	_	+	\top		- 50		52		十	1-	\vdash	_	\top		2		102		╛	_	_		_	\top	十	7
•	3-	1		\Box	十	\neg	\Box	\neg			53		1	_	H	十	1				103			_		\dashv	_	十	十	1
-	4	W	V	Η	_	_	11				54				H	T	\top	Т			104			\neg	\neg	一	寸	_	_	1
	5	W.	÷	- 1	\dashv	\top	\Box		1		55		_	T	H	\top	1	t			105					寸	┪	\top	十	┨
	6		E	ヿ	寸	\top	\Box				56		\top	Т	\Box	十	\top	Т			106			7		_		十	\top	1
	7	N	Ш	\neg			\Box		A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		57				H	\top					107		╛					7	_	1
	8	V	3		\dashv		1				58			T		\top		T			108		ヿ	\neg			╗	\top	\top	٦
	9	V	V								59		丅		П	T	1		10.11		109							十	丁	1
	10	17	11		\neg		\Box		1		60				\Box	_	\top	1			110		\neg		\neg	寸	ヿ	十	\top	1
,	-14	~			\neg		\top		100		61	\neg	╗		П	十	\top	Τ			111		\neg				_	十	十	7
	12	N	1/				\Box				62		\top		П	十	1	Π			112	П	一			寸	一	十	十	7
	13	(7	~			1					63		1		П	7	\top				113					寸	┪	十	1	7
	14	V		ı		\top	11		15		64		1	1	口	十	1	Т			114		一			\dashv	\dashv	\top	\top	7
	15	C			1	1	\top		100		65		1		П	\top	T	Т		-	115	\Box	一			寸	\neg	十	十	ヿ
	16	U	V		7	T	\Box	\neg			66		1	1	口	7	1-	T			116		乛	\neg		寸	コ	ヿ	十	7
	17	4/	17	7		Т	\Box	\neg	10		67				\Box	_	1	Г			117	\Box	一	\neg			\dashv	ヿ	十	٦
	18	Ö	÷				T		7		68			П	\Box	7	-1				118	\Box	\neg	\neg			_	_	\neg	7
	19	Ø		. 1	T		П		78		69				П	十					119		\neg				寸	7	$\neg \vdash$	7
	20	_					T	7		•	70		1		П	十	1				120	\neg	\neg					_	-	7
	21			ı			\Box				71					T	T	1			121							丁	T	7
	22		•			T	Ħ				72			1	Ħ	1	Ì	Ī	riskalis marris		122						一	T	T	1
	23						\Box				73		7-				_	1	141 E		123		\neg				\neg	寸	\top	7
	24			T	T				199		74		1	Г	H			1			124		\neg					\top	\top	1
	25						111		9.5		75		\top			\top		\top			125		一			\neg	\neg		\top	7
	26				T						76		\top			\top	\top	Т	7.0		126							T	\top	7
	27										77				П	\neg					127					\neg		T	\top	٦
	28					T					78		1			\top			i silisii i passe		128		\neg			\neg		T	丁	٦
	29						П				79				П	T	\neg	Τ	0.103		129			1		T		T	\top	
	30										80		$\neg \neg$				\top	Г	1.43		130	\Box	\neg	ヿ	\neg	\neg		Т	丁	٦
	31				\Box	\Box					81										131			乛	\neg	ヿ	寸	丁	\top	٦
	32				$\Box \mathbb{I}$						82					\Box	$oxed{oxed}$				132			╗				\Box	▔]
	33				$oldsymbol{\mathbb{I}}$		\Box	\Box			83		\prod			_[$oxed{\Box}$	Γ			133				\Box	╗	\Box		T	
	34				\perp	\bot					84					\perp		\Box			134		\Box			J		\Box	\perp	
	35						IJ				85			Ĺ	Ш	\perp	上	L	515.64		135		J			\Box	J	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{\perp}$	_]
	36							$\bot \Box$			86	$\perp I$		\Box	LĪ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	L	Ĺ			136						J	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	_]_
	37		Ш		┵					L	87				П	\perp					137							\perp	\perp	J
	38						\sqcup				88					$oldsymbol{\mathbb{I}}$				-57	138						J			
<u></u>	39				\perp						89				\Box	_[.		匚			139		\Box					\perp		
L_	40			\perp	\perp	4.	\perp	_ _			90			L		Ţ		L			140		_]	_]]	\perp	\bot	\perp	L	
<u></u>	41			\perp	$\perp \!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$	\perp	\sqcup		Train.		91	\perp			Ш		_ _	L	red.		141		[_]	_]			\perp	L	
L	42	Ш	Ш		\perp		$\perp \perp$	\perp			92	丄	\perp	oxdot	Ц		1	ட			142			_]		_[\perp	丄	4
<u></u>	43	Ш			4		+	4			93			\perp	Ц			$oxed{oxed}$			143	Ц		_	_	$oldsymbol{\perp}$	_	\perp	\perp	1
<u> </u>	44			_	_		1 1	\perp	180		94	\perp	_	_	$\sqcup \downarrow$	\perp		\vdash			144				\sqcup	_]	\perp	\perp	⊥	1
<u></u>	45	Ш			4		1-1			L	95	\bot	1_		Ш	\perp	\perp	L	戵		145							1	1	
	46				4		$\downarrow \downarrow$				96	_		<u> </u>		_					146				_	\dashv	\perp	4	_	4
<u></u>	47	Ш		\perp	_	\perp	1-1				97			\sqcup	Ш		1.	<u> </u>			147	\Box	_	_	_	_	_	\dashv	1	╛
L-	48	L	Ш	_	4	\perp	$\downarrow \downarrow$				98										148	\Box	_		_	_		\perp		_
<u></u>	49	Ш		_		4	1-1	\perp			99		\perp	Ш	\sqcup				鼺		149	\Box			_	_		\perp	\perp	
L	50	Ш				Ц.,	$\perp \perp$				100				$\sqcup 1$	丄					150			[丄	